

旧日的保加利亚人



卡拉维洛夫著

上海译文出版社

封面设计 王 俭

书 号: 10188 · 451

定 价: 1.10 元

旧日的保加利亚人

〔保〕卡拉维洛夫著

黛 云 海 岑 译

上海译文出版社

数字资源
PDG

Любен Каравелов
ПОВЕСТИ И РАССКАЗЫ

本书根据 Государственное Издательство
Художественной Литературы,
1954 年俄译本转译

旧日的保加利亚人
〔保〕卡拉维洛夫著
黛云 海岑译

上海译文出版社出版
上海延安中路955弄14号
新华书店上海发行所发行
上海商务印刷厂印刷

开本 787×1092 1/32 印张 11.5 插页 2 字数 217,800
1984 年 6 月新 1 版 1984 年 6 月第 1 次印刷
印数: 00,001—20,200 册
(据原上海新文艺版修订、重印)

书号: 10188·451 定价: (六) 1.10 元

目 次

旧日的保加利亚人·····	1
受难者·····	120
宠儿·····	195
有钱的穷人·····	277

蘇平 解
船 慶
PDG

[illegible][illegible]

"

① 1810—1861) 1830—1861), 1823—1900) 1823—1900)

(2) □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□

Holt Rinehart & Winston
www.hrw.org

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

① —

② .

③ —

[illegible][illegible][illegible]

“ ”

[illegible]

"□ □ □ □ □ ! " □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ "

" — " •

"

..... • "

" □ □ □ □ □ ... □ □ □ □ □ □ □ "

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

"□
□ □

[illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ' □ □ ' □ □ □"

[illegible][illegible]

"□ □ ■ □ ■ □ □ □ □ □" □ • □ □ □ □ □ □ □ □
 "□ □ □ □ □ ■ □ □ □ □ □"

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 ”

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 ” 14 15 16 17 18 19
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

" □ □□ □□ □' □ □ □ □□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

$\square \square \square \square \cdot \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square$

$\square \square \square \square \square \square \square \square \square \square$

[illegible]

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 ”

“ 口 口口 口口 口 口 口口 口 口 口 口 口 口 口口 口 口 口 口口 口 口
口
口 口 口 口 口 ”

--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ "

[illegible][illegible][illegible][illegible]

① □□□□□ · □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ · □□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ · □□□□□□□□

“ ” ”

”

“ ”

“ ”

“ ”

”

”

“ ”

”

“ ”

[illegible]

A 15x15 grid of empty boxes for a dot pattern. The pattern consists of 15 dots arranged in a 5x3 grid. The first row has 5 dots, the second row has 5 dots, the third row has 5 dots, the fourth row has 5 dots, and the fifth row has 5 dots. The dots are located at the intersections of the grid lines.

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

“□□□□□□□□”

① 

(2) □□□□□(204—222)□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□ , □□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□

“ 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？ ”

“ 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？ ”

“ 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？ ”

“ 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？ ”

“ 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？ ”

“ 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？ ”

“ 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？ ”

① 你 們 這 些 人 都 是 什 麼 人 ？ 你 們 是 誰 ？

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

”

“ ”

”

”

”

”

”

”

”

”

”

”

”

”

”

[illegible][illegible]

“□□□□□□”□□□□

[illegible][illegible]

① □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□——□□□□

[illegible][illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ ① □

① “ ”

[illegible]

[illegible]

□ □

" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

A grid consisting of three horizontal rows of empty square boxes. The first row contains 20 boxes, the second row contains 20 boxes, and the third row contains 5 boxes.

"□ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

“ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ”

[illegible]

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ 你 们 这 些 人 都 是 什 么 人 呢 ？ …… 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ”
他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

“ 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ” 他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

“ 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ” 他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

“ 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ” 他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

“ 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ” 他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

“ 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ” 他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

“ 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ” 他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

“ 你 们 是 谁 的 人 呢 ？ ” 他 们 都 是 什 么 人 呢 ？

[illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □□ □ □ □ □ □ □ □ □"

[illegible][illegible]

"□
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □
 □

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐ ☐

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "□ □ □ □ □ □ □ □ □
 □
 □
 □

[illegible]

" [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] ... [] [] [] [] []
[]
[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] "

[illegible]

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "□ □ □ □ □ □ "□ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □□ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

[illegible]

A 15x25 grid of squares. The 15th row from the top contains a circled '1' in the 18th column and a circled '2' in the 20th column. The 14th row from the top contains a dot in the 2nd column and a vertical line in the 10th column.

① □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

② □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

- ① ”
- ② ”
- ③ ”

“ ”

“ ”

“ ” “ ”
 ”

“ ”

“ ”

“ ” • ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

☐ ☐

☐ ☐

" ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ "

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐ ☐

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840

[illegible]

[illegible]

“ ”

$$\frac{1}{n} \cdot \frac{1}{n-1} = \frac{1}{n(n-1)}$$
[illegible][illegible]

①

$\square \square$
 $\square \square \square \square \dots \dots \dots "$

[illegible]

"" •











$\frac{1}{10} + \frac{1}{10} = \frac{2}{10}$























“ ”

”

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“           ”

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ • □ □ □ □

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐

The diagram consists of three horizontal rows of small squares or boxes. The top row contains 16 boxes, the middle row contains 16 boxes, and the bottom row contains 3 boxes.

[illegible]

“ ” 。

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

[illegible]

“ 1 1 1 1 1 2 2 2 1 2 1 1 1 1 2 1 1
1 1 1 1 1 1 ”

[illegible][illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ • □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

" □ □□ □ □□ □ □ □□ □ □ □"

“ ”

□ □ ● □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"

$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21
 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64
 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86
 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106
 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126
 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147
 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168
 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189
 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210
 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231
 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252
 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273
 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294
 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315
 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336
 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357
 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378
 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399
 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420
 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441
 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462
 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483
 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504
 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525
 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546
 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567
 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588
 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609
 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630
 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651
 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672
 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693
 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714
 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735
 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756
 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777
 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798
 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819
 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840
 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861
 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882
 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903
 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924
 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945
 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966
 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987
 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002

“ 你 們 兩 個 人 一 起 去 吧 ！ ” 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。
他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。
他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

“ 你 們 兩 個 人 一 起 去 吧 ！ ” 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

“ 你 們 兩 個 人 一 起 去 吧 ！ ” 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

“ 你 們 兩 個 人 一 起 去 吧 ！ ” 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

“ 你 們 兩 個 人 一 起 去 吧 ！ ” 他 們 兩 個 人 一 起 去 了 。

□ □ □ □

A 10x20 grid of squares. A horizontal line runs through the middle of the grid, between the 5th and 6th rows. The line is composed of a series of connected horizontal segments. The first segment is on the 5th row, starting from the 1st column and ending at the 10th column. The second segment is on the 6th row, starting from the 11th column and ending at the 20th column. This represents a 1D lattice with a central defect or impurity at the 10th column.

" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

[illegible]

“□□□□□□□□”

[illegible]

" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

"□
□ □ □ □ □"

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ • □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“ ”

" □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

“ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

"□ □ □ □ • □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

" □ "

[illegible]

□ □

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

“  ”

□ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □

“□□□□□□□□□□”

“□□□□□□□□”□□□□□□□□

" □ □ □ □ □ □ □ " • □ □ □ □ " □ □ □ □ □

□ □

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ” ! ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

A 6x25 grid of boxes. The first row has a dot in the 4th box. The third row has a dot in the 12th box. All other boxes are empty.

[illegible]

☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐

[illegible]

The diagram illustrates a sequence of 100 elements arranged in four rows of 25 elements each. The first three rows are connected by arrows, and the fourth row ends with an ellipsis, indicating the sequence continues.

[illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ !"

[illegible][illegible]

"□ □ □ □ □ □ !... .." □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

① “ ” “ ”

[illegible]

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ” 他 們 都 說 道 。

① 你 們 這 些 人 們 都 是 這 樣 的 ！ ——
你 們 這 些 人 們

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

□ □ □ □ □"

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □

“ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

" 

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ "

" □

[illegible]

□ □ ” •

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □

11

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

 _____ "_____"

" _____ "

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ”

1

1

[illegible]

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ “ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ” ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

[illegible]

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

[illegible]

[illegible]

1

[illegible]

"□
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □....."

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □
□ □

[illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □

" [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] "

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ ?

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ : “噫，□ □
□ □” □
□
□ □

"□
 □ □

“ 〇 〇 〇 〇〇 〇 〇 〇〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇〇 〇 〇 〇 〇 〇
〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 ” 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇
〇 〇 〇 〇

“ 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 ” 〇 〇
〇
〇 〇

[illegible][illegible]

“ 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 ” 口 口 口 “ 口 口 口 口 口 口 口 口
口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 口 ”

“□□□□□□□□□□”□□□□□□

① □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible][illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

“ ” ” ”

”

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ①□ □ □
□ □ □ □ □ □

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
20 21 22 23 24 25 26 27 28 ” 29 30 31

"□
□ □ □ □

" 

① □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

A 4x10 grid of boxes. The second row, sixth column contains a small figure of a person standing.

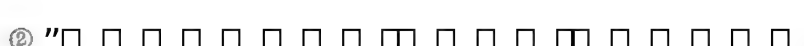
“ 口 口 口 口 口 口 口 ！”

[illegible]

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040

"□
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □
 □
 □
 □"

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"



(2) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □

“ □ □ □ □ □ □ □ □ ”

[illegible]

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ □ □

“ ”

“ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ "

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

" ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ,

□ □ □ □ □ □'

“  ”

[illegible]

" □

[illegible][illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ... □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □

[illegible]

□ ● ● ● ● ● □ □ □ □ ?”

[illegible][illegible]

11

[illegible]

□”

“如□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □

[illegible]

11

"

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ... ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

“ ”

□ □

□ □

[illegible]

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐

“ ” “ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐

□ □

□ □ □ □ □ □"

" [] [] [] [] " [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □

[illegible]

“ 

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

“□□□□□□□□”□□□□□□

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □

“□□□□□”□□□□

“ ”

“□□□□□□□”□□□□

“□□□□□□”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

□ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ : " □ □ □ □ □ □ □ "

□ □ ”

「你怎麼知道我的名字？」

“你怎麼知道我的名字？”他問我。我問他：“你怎麼知道我的名字？”

“你怎麼知道我的名字？”

“你怎麼知道我的名字？”

“你怎麼知道我的名字？”他問我。我問他：“你怎麼知道我的名字？”

“你怎麼知道我的名字？”他問我。我問他：“你怎麼知道我的名字？”

「你怎麼知道我的名字？」他問我。我問他：“你怎麼知道我的名字？”

“你怎麼知道我的名字？”

「你怎麼知道我的名字？」他問我。我問他：“你怎麼知道我的名字？”

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 ”

106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 10

1

[illegible]

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？”

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

“ 你 們 這 些 人 都 是 誰 呀 ？” 他 們 說 道 。

1

[illegible]

[illegible][illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ?" □ □ □ □ □

③ □□·□□□□(1840—1868) □□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□——□□□□

[illegible]

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42
 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66
 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90
 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112
 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136
 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160
 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185
 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210
 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235
 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260
 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285
 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310
 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335
 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360
 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385
 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410
 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435
 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460
 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485
 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510
 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535
 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560
 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585
 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610
 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635
 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660
 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685
 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710
 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735
 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760
 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785
 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810
 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835
 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860
 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885
 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910
 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935
 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960
 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985
 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 100

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

② . (1727—1781)

③ 曹雪芹 (1723—1790): 曹雪芹, 字梦阮, 号雪芹, 别号芹圃、芹溪, 江宁织造曹家子弟。

☐ ☐

☐ ☐

[illegible]

“ ”

” ”

”

[illegible]

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐

A grid of 175 empty boxes arranged in 7 rows and 25 columns, intended for students to write their answers to the questions.

“ ” ① “ ” .

“ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

" [] [] [] [] [] [] [] [] [] " [] [] [] [] []

[illegible][illegible]

[illegible]

“ ”

“ ”

1

“ ” ” •

“ ”

”

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□ 眈 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□

“□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□”

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

“□□□□□□——□□□□□□□□□□□□□□——
□□□□□□□□□□□□□□□——□□□□□□□□□□.....”

“□□□□□□□□□□.....□□□□□□□□”□□□□□□□□
□□□“□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□”

“□□□□□□”□□□□□□□□

“□□□□□□.....□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□”

“□□□□”□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
□□□□

“□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□”□□□□

"□ □

$\square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \dots \square \square \square \square \square \square \square \square$

$\square \square$

_____ $\square \square \square \square'$

“ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ”

" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

“□□□□□□□□”

"□ □ □□ □ □ □ □ □"

“□□□□□□□□”

A 6x25 grid of boxes representing a 150-day timeline. The first 140 days are filled with boxes, and the last 10 days are empty. A horizontal line is drawn across the 140th day.

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

[illegible][illegible]

“ ”

” ”

”

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □

"□
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

一、本行自成立以來，承蒙各界人士之厚愛，業務蒸蒸日上。茲為擴大服務範圍，特在各地設立分行，以便顧客就近辦理各項業務。本行將竭誠為您服務，確保您的資金安全與增值。

“本行將繼續秉承誠信經營之原則，為廣大客戶提供優質金融服務。”

本行自成立以來，承蒙各界人士之厚愛，業務蒸蒸日上。茲為擴大服務範圍，特在各地設立分行，以便顧客就近辦理各項業務。本行將竭誠為您服務，確保您的資金安全與增值。

“本行將繼續秉承誠信經營之原則，為廣大客戶提供優質金融服務。”

“本行將繼續秉承誠信經營之原則，為廣大客戶提供優質金融服務。”

本行自成立以來，承蒙各界人士之厚愛，業務蒸蒸日上。茲為擴大服務範圍，特在各地設立分行，以便顧客就近辦理各項業務。本行將竭誠為您服務，確保您的資金安全與增值。

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

”

“ ”

”

“ ” •

" [] [] [] [] [] [] " [] [] [] [] [] [] "

[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] "

[illegible]

“□□□□□儿”□□□□□□□□□□

[illegible]

“ ！ ”

..... ！

“ ”

“ ”

“ 别

”

“

”

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

"□ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ □

“□□□□□□□□□□”□□□□□□□□□□

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □

111

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 那儿 □ □ □ □ □ □
□
□ □ □

[illegible]

[illegible]

☐ ☐

☐ ☐ ☒ ☐

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐

A handwriting practice grid consisting of 10 rows and 25 columns of empty boxes. The first row has a gap of 5 boxes at the beginning. The remaining rows are filled from the first column.

① 马克思·恩格斯·列宁(1818—1892)的著作和文章，在《马克思恩格斯列宁著作选读》一书中都有收录。——作者

[illegible][illegible]

[illegible]

[illegible]

"□
□ □ □" □ □ □ □ □ □

“ ”

“  ”

“□□□□□.....□□□□□□□”

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

[illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

[illegible]

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 ”

1 2 3 4 5 6

① 1828—1884 年 间 的 俄 国 历 史 概 论 —— 俄 国 的 历 史 概 论

“ 你 们 这 些 人 都 是 什 么 人 ？ 你 们 是 谁 的 子 弟 ？ 你 们 是 谁 的 儿 女 ？ 你 们 是 谁 的 弟 弟 ？ 你 们 是 谁 的 兄 兄 ？ 你 们 是 谁 的 姐 姐 ？ 你 们 是 谁 的 妹 妹 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 子 弟 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 兄 兄 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 弟 弟 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 姐 姐 ？ ”

你 们 是 谁 的 妹 妹 ？ ”

你 们 是 谁 的 子 弟 ？ ”

你 们 是 谁 的 兄 兄 ？ ”

你 们 是 谁 的 弟 弟 ？ ”

你 们 是 谁 的 姐 姐 ？ ”

你 们 是 谁 的 妹 妹 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 子 弟 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 兄 兄 ？ ”

你 们 是 谁 的 弟 弟 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 姐 姐 ？ ”

你 们 是 谁 的 妹 妹 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 子 弟 ？ ”

“ 你 们 是 谁 的 兄 兄 ？ ”

你 们 是 谁 的 弟 弟 ？ ”

你 们 是 谁 的 姐 姐 ？ ”

你 们 是 谁 的 妹 妹 ？ ”

你 们 是 谁 的 子 弟 ？ ”

你 们 是 谁 的 兄 兄 ？ ”

你 们 是 谁 的 弟 弟 ？ ”

你 们 是 谁 的 姐 姐 ？ ”

你 们 是 谁 的 妹 妹 ？ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

[illegible][illegible][illegible]

“ ”

“ ” “ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

A handwriting practice grid consisting of 5 rows and 25 columns of empty boxes. The boxes are arranged in a regular grid pattern, with each box being a square. The grid is intended for students to practice writing letters and words.

“ ” “ ” . ”

”

[illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ !"

A 10x25 grid of small squares. The top row contains 23 squares, and the remaining 9 rows each contain 25 squares.

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

[illegible]

□
 □
 □
 □

“□□□□□□”

“ ”

[illegible][illegible]

[illegible]

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

[illegible]

" □ "

"□ □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

“□□□□”□□□□

" □
□ "

" 0 0 0 ! 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
0 0 0 0 0 0 0 0 ! 0 ———— 0 ————— 0 0 0 0 0 0 , 0 0
0 0 0 0 0 " 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040

[illegible]

"□ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ □ □
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“□□□□ • □□□□□□” □□□□□□□□□□

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □


☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

"□ □ □ □ ▣ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ▣ □ □ □ □
 □
 □
 □ □ □ □▣ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □"

A horizontal number line with boxes for each integer from 0 to 20. The box for 10 is circled. A dot is placed on the box for 15.

[illegible]

[illegible]

“ 

“ ”

”

“ ” “ ”
 !
 !.....
 ”

“ ”

“ ”

“ • ”
 ”
 ”
 ”
 ”
 ”
 ”

“ ”

“ ”

“ ”
 ”
 ”
 ”

☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐

“ ”

“ ”

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

"□ □ □ □ □ □ □ □" □ □ "□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
 □ "

"□ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ "□ □ □ □ □"

A 7x25 grid of squares. In the second row, 10th column, there is a small circle with a vertical line passing through its center. This symbol is located at the intersection of the second row and the 10th column.

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ "□ □ □ □ □ □ □ □
 □
 □ □"

"□
□ □ "□ □ □ □ □ □

"

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“□□□□□□□”□□□□□□

"□ □ □ □ □" □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □

☐ ☐

☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ , ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

☐ ☐

“ ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □" □ □ □ □ "□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ "

1

[illegible]

“ ”

{ }

“ ”

’ ’

①

’

①□□□□□“□□”□□□□□

□ ①
 □
 □
 □
 □
 □

[illegible]

A 15x20 grid of squares. The symbols and patterns are as follows:

- Row 1: Double quote, 16 empty squares, exclamation mark, 4 empty squares.
- Row 2: 20 empty squares.
- Row 3: 19 empty squares, double vertical bar, 1 empty square, single quote, 10 empty squares, double vertical bar.
- Row 4: 19 empty squares, double vertical bar, 1 empty square, 16 empty squares, single quote, 1 empty square, 10 empty squares, double vertical bar.
- Row 5: 20 empty squares.
- Row 6: 20 empty squares.
- Row 7: 16 empty squares, three dots, 4 empty squares.
- Row 8: 16 empty squares, four dots, 4 empty squares.
- Row 9: 20 empty squares.
- Row 10: 20 empty squares.
- Row 11: 20 empty squares.
- Row 12: 20 empty squares.
- Row 13: 19 empty squares, double vertical bar, 1 empty square, 16 empty squares, double vertical bar.
- Row 14: 19 empty squares, double vertical bar, 1 empty square, 16 empty squares, double vertical bar.

[illegible]

[illegible]

"□ □"

□ □ □ □ □ □

"□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“ ”

[illegible]

□ □

[illegible]

□ □

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

" □

[illegible]




















































[illegible][illegible][illegible]

□ □

[illegible]

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

“ ”

”

“ ”

”

“ ”

”

“ ”

”

”

“ ”

”

”

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

“ 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 ”

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □